

## 取扱説明書

この度は本製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。  
ご使用になる前に、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。  
なお、取扱説明書は大切に保管してください。



- 本製品は単独では使用できません。別途必要な部材などをお買い求めください。
- 本製品は車内専用です。車外には取り付けしないでください。
- 直射日光に当たる箇所や、高温・多湿になる場所を避けて取り付けしてください。変色や劣化の原因になります。
- 本製品を保管する際は高温・多湿の場所を避けて保管してください。

### ① 使用上の注意

- 本製品はDC12V車専用です。DC12V車以外には使用しないでください。
  - 本製品が摩耗・損傷・変形した場合は直ちに使用を中止し、新しい製品と交換してください。
  - 本製品は防水タイプではありません。水のかかる箇所への取り付けはおこなわないでください。
  - 固定する箇所の油分・水分・汚れを取り除き、しっかりと取り付けしてください。
  - バッテリーのマイナスターミナルを外すと電装品のメモリーが消去される場合があります。
  - 取り付け後、接続のゆるみ・脱落などが無いか定期的に確認をおこなってください。
  - 運転の妨げにならない箇所に取り付けしてください。
  - 安全の確保など、取り付け作業は自己責任においておこなってください。
  - 用途以外の使用はしないでください。
  - 本製品は自動車用です。自動車以外には使用しないでください。
- ※ 保安基準に違反するような取り付けはしないでください。
- ※ 本製品を改造して使用された場合の事故について、当社は一切責任を負いません。
- ※ 取り付け不備や配線ミスなどによる事故について、当社は一切責任を負いません。
- ※ 仕様および外観は、改良のため予告なく変更する場合があります。

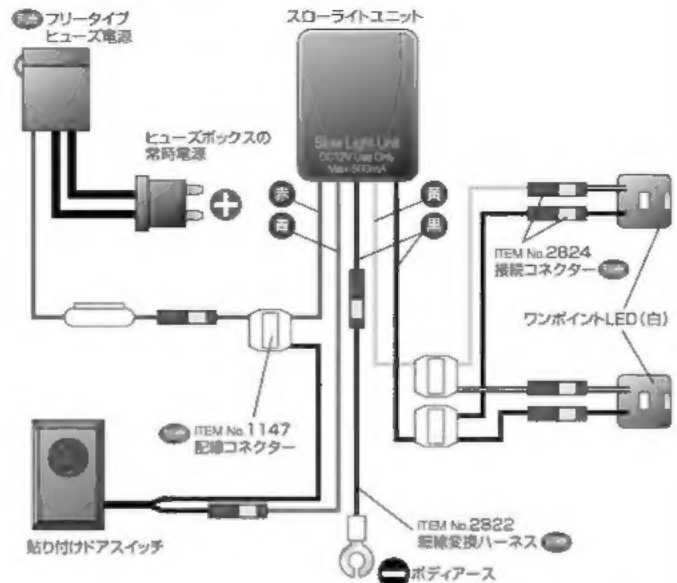
### 使用工具

- 検電テスター ●プライヤー ●ニッパー ●スパナ

※ 車種・取り付け箇所により下記の工具が必要な場合があります。

- はさみ ●内張りはがし など

### おすすめ配線図



### 別途必要な部材



ITEM No.2835・2836・2837  
フリータイプヒューズ電源

※ 車種によりヒューズ形状が異なります。



ITEM No.2824  
接続コネクタ



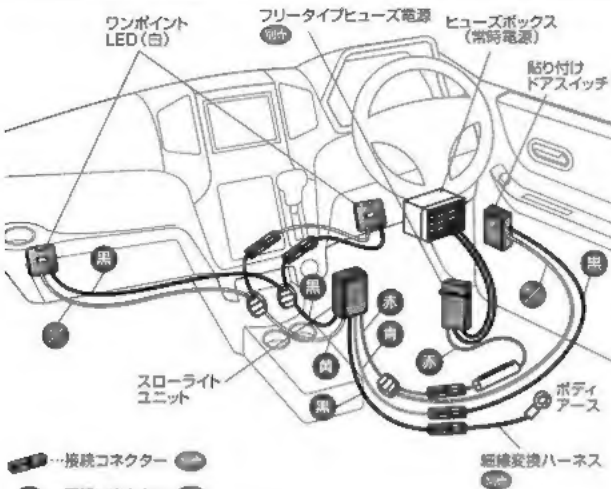
ITEM No.1147  
配線コネクタ



ITEM No.2822  
配線交換ハーネス

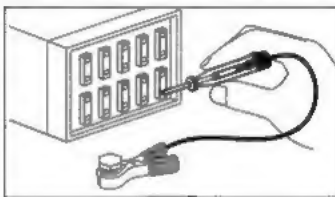


ITEM No.2802  
ダブルコード



※配線コードは必要に応じて延長してください。

## 1 ヒューズボックスからの電源取り出し



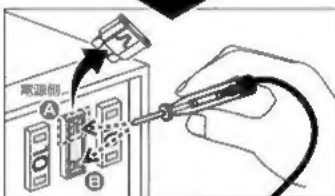
検電テスターで常時電源を探します。

### POINT 常時電源

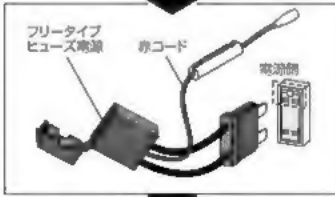
エンジンOFFの状態検電テスターが点灯する箇所です。

※各ヒューズのアンペア数・使用箇所については車両の取扱説明書をご確認ください。

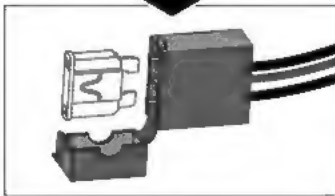
5-20Aのヒューズを使用します。



ヒューズボックスの電源側を調べます。左図のように車両の純正ヒューズを抜き、金属部のAとBに検電テスターをあて、LEDの点灯する側が電源側です。



フリータイプヒューズ電源 (別売) の赤コードの出ている側がヒューズボックスの電源側になるように差し込みます。



抜いた純正ヒューズはフリータイプヒューズ電源 (別売) のキャップを開けて中に差し込みます。

配線の作業中は純正ヒューズを抜いてください。

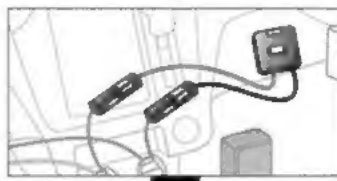


フリータイプヒューズ電源 (別売) のギボシ端子をカットします。



カットしたフリータイプヒューズ電源 (別売) のコードに接続コネクタ (別売) を取り付けてください。

## 2 各パーツの設置と固定



### ■ワンポイントLEDを固定する

①固定する前に接続コネクタ (別売) を取り付けてください。

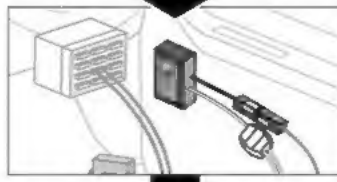


②両面テープのリキイ紙をはがして2つのワンポイントLEDを固定します。

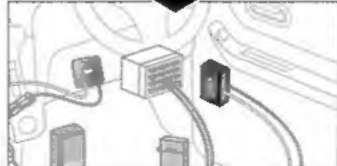


### ■貼り付けドアスイッチを固定する

①固定する前に貼り付けドアスイッチの接続コネクタをカットします。



②接続コネクタ (別売) と配線コネクタ (別売) を取り付けてください。



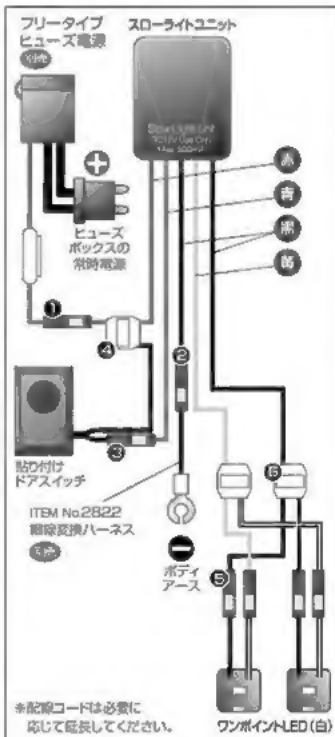
③本体を固定する箇所の油分・水分・汚れを取り除き、リキイ紙をはがしてからしっかりと固定してください。

取り付け箇所・設置方法については右上図を参考にしてください。



## 3 配線の接続

※各配線はイラストを参考にし、接続してください。



①スローライトユニットの赤線に接続コネクタ (別売) を取り付け、フリータイプヒューズ電源 (別売) と接続します。

②細線交換ハーネス (別売) とスローライトユニットの黒線に接続コネクタ (別売) を取り付け、クワ型端子を車体金属部のボルトに共締めします。

③スローライトユニットの青線に接続コネクタ (別売) を取り付け、貼り付けドアスイッチの片側と接続します。

④スローライトユニットの赤線に配線コネクタ (別売) を取り付け、貼り付けドアスイッチのもう一方のコードを分岐します。

⑤スローライトユニットの黄線とワンポイントLEDの黒/白線に接続コネクタ (別売) を取り付け、同様にスローライトユニットの黒線とワンポイントLEDの黒線を接続します。

⑥もうひとつのワンポイントLEDのそれぞれの配線を配線コネクタ (別売) を使用して分岐します。

接続した配線コードを配線止め金具や記録バンドなどを使用し、しっかりと固定してください。

※配線コードは必要に応じて延長してください。

エーモン工業株式会社  
http://www.amon.co.jp

エーモン工業株式会社  
本社 兵庫県神戸市東灘区御影町1-1 TEL:0790-22-8282